

Trimestre I Otoño-Primavera Min. 0/ Normal 41/ Max. 41	Trimestre II Invierno/ otoño Min. 0/ Normal 44/ Max. 52	Trimestre III Primavera/ invierno Min. 0/ Normal 42/ Max. 42	Trimestre IV Otoño-Primavera Min. 0/ Normal 45 / Max. 45	Trimestre V Invierno/ otoño Min. 0/ Normal 44 / Max. 44	Trimestre VI Primavera/ invierno Min. 0/ Normal /42 Max. 42	Trimestre VII Otoño-Primavera Min. 0/ Normal 45 / Max. 51	Trimestre VIII Invierno/ otoño Min. 0/ Normal 50 / Max. 50	Trimestre IX Primavera/ invierno Min. 0/ Normal 52 / Max. 52	Trimestre X Otoño-Primavera Min. 0/ Normal 53 / Max. 53	Trimestre XI Invierno/ primavera otoño Min. 0/ Normal 21 / Max. 37	Trimestre XII Invierno/ primavera/ otoño Min. 0/ Normal 21 / Max. 37	
Bases de la Comunicación Matemática (8)	Base para el análisis de Datos I (8)	Bases para el análisis de datos II (8)	Elementos de modelación Matricial (8)	Elementos de modelación Dinámica (8)	Ecuaciones Diferenciales (8)	Introducción a la Geomática (10)	Modelación integral de impactos Ambientales (8)	Análisis de series de tiempo (7)	Complejidad e Interdisciplina (30)	Proyecto terminal I (21)	Proyecto terminal II (21)	
Química (8)	Bioquímica (8)	Química Analítica (6)	Biosfera (7)	Ecología de Poblaciones (8)	Ecología Funcional (8)	Política y legislación Ambiental (6)	Ordenamiento Territorial (8)	Restauración y rehabilitación De ecosistemas (11)				
Bioenergética (8)	Biología Celular (8)	Microbiología (8)	Taxonomía, Sistemática y filogenia (7)	Ecología de Comunidades (8)	Dinámica, equilibrio en los Ecosistemas (6)	Problemáticas en los Socio-ecosistemas (11)	Evaluación de impacto Ambiental (7)	Desarrollo, sustentabilidad y manejo de socio-Ecosistemas (11)				
Física (8)	Biología Molecular (8)	Morfofisiología Animal (7)	Diversidad Biológica (11)	Ecología Microbiana (8)	Ecotoxicología (8)	Educación Ambiental (6)	Genética (7)	Biología de la Conservación (8)				Instrumentos Remediales (11)
Eje Integrador Bases fundamentales (6)	Laboratorio de Bioquímica (6)	Laboratorio Microbiología (6)		Eje Biodiversidad (6)	Eje Ecología (6)		Eje Ecosistemas (6)	Eje Prob Amb (6)				

Tronco de Formación complementaria (se llevaran 30 créditos)

Tronco profesionalizante (se llevaran 30 créditos)

Tronco GENERAL DIVISIONAL	38	Tronco ESPECIFICO DE CARRERA	201
Tronco BASICO DE CARRERA	126	Tronco DE INTEGRACION	42
Tronco INTERDIVISIONAL	30	Tronco PROFESIONALIZANTE	30
		Tronco de FORMACIÓN COMPLEMENTARIA	30

Min 497 Créditos
Max 524 Créditos